



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Diagnostické metody vhodné pro online diagnostiku		
Student:	Ondřej RAUNER	Std. číslo:	E14B0202P
Vedoucí:	doc. Ing. Pavel Trnka, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	40
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	14
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předložená bakalářská práce se zabývá popisem EIS materiálů, a v dalším, metodami jejich diagnostiky. Shrnuje fyzikální procesy, ke kterým v těchto materiálech dochází při působení elektrického pole. Dále jsou zhodnoceny možnosti použití vybraných metod jako metod vhodných pro online diagnostiku. Práce je doplněna o experimentální porovnání dvou měřících metod pro měření ztrátového činitele. Výsledky jsou diskutovány.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 12.6.2017

.....
podpis vedoucího práce